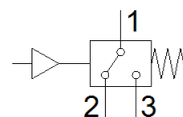
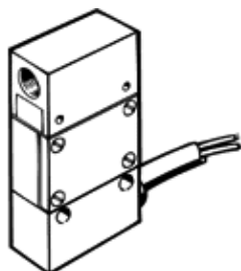


convertisseur PE PE-1/8

N° de pièce: 3344

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Conforme à la norme	EN 60947-5-1
Agrément	CCC
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour les équipements électriques
Grandeur mesurée	Pression relative
Méthode de mesure	Convertisseur pneumo-électrique
Pression de service MPa	0,08 ... 1 MPa
Pression de service	0,8 ... 10 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Sortie TOR	avec contact
Fonction de commutation	Valeur seuil avec hystérésis fixe
Fonction d'élément de commutation	Inverseur
Point de mise sous tension maximum	0,8 bar
Point de mise hors circuit minimum	0,2 bar
Tension CA max. de sortie TOR	250 V
Tension CC max. de sortie TOR	250 V
Catégorie d'utilisation pour charge inductive	AC-14 DC-13
Catégorie d'utilisation pour charge résistif	AC-12 DC-12
Connexion électrique	à 4 conducteurs Câble
Connexion électrique 1, type de connexion	Câble
Raccordement électrique 1, technologie de connexion	Extrémité ouverte
Longueur de câble	1 m
Matériau gaine du câble	PVC
Mode de fixation	à trou débouchant
Position de montage	indifférent
Raccord pneumatique	G1/8
Poids du produit	225 g
Matériau corps	Aluminium anodisé Zinc moulé sous pression
Matériau diaphragme	CR
Possibilités de réglage	réglage permanent
Degré de protection	IP65
Tension d'isolement	2 kV
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré d'encrassement	3